In	dex	of Cl	laims	

Application No.	Applicant(s)
09/891,584	ULLMANN ET AL.
Examiner	Art Unit
Nicholas A. Martin	2154

√	Rejected	-	
11	Allowed	+	

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	Α	Appeal
ı	Interference	0	Objected

						г																									
Clai	m	_	_	- 1		Date	•			-	-	Cla	im	ı				ate	•			_	ŀ	Cla	im			_	무	ate	<u>.</u>
Final	Original	4/20/05										Final	Original											Final	Original						
	1	1											51		\neg								ſ		101			\neg	T		
	2	1								_	ſ		52				\neg	\neg					ſ		102			\neg			
	3	1		\neg							Γ		53		\Box		\neg						ſ		103			\neg			Т
	4	1									I		54				\neg				\Box				104			\Box			
	5	4		\neg							- [55								\neg		ſ		105						
	6	1									[56												106						
	7												57												107						
-	-8	•											58				[108						
	-0-										L		59										L		109						
	10	4			Ш						ļ		60								_	_	L		110						_
	11	1									ļ		61		_	_	_				4		ļ		111		_	_			
	12	1											62		_	\dashv	_				_	_	Ļ		112		_	\dashv	_	_	_
	13	1		_					·	_	ļ		63			_	_				_		ļ		113			_	_	_	
	14	1		_						_	Ļ		64		_		_		_	\Box	_	_	ļ		114			\dashv	_	_	_
	15	7		_						_	ļ		65	_		_	_	_		Щ	_	_	ļ		115		_	_	_	_	_
	16	√								_			66		_	_	_			_	_	_	-		116			-		_	
	17	1									ļ		67	_			_				_	-	1		117			\dashv	-	\dashv	_
	18	1									-		68			-	-	_		Ш	\dashv	4	ŀ		118		-	\dashv	-	_	_
	19	1		_			_	Ш			- }		69		-	-	\dashv	_					ŀ		119		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_
	20	7	_	_			-			-	-		70		-	\dashv	_	_					ŀ		120		-				_
	21	1								\dashv	ŀ		71	Н		\dashv	-						-		121	-		\dashv			_
	22 23	1	_			\vdash	\vdash				ŀ		72 73	\vdash		\dashv	\dashv	_	_		-	\dashv	ł		122 123		-	\dashv		\dashv	_
	24	1					-			\dashv	ŀ		74	Н									ł		124			\dashv	\dashv		_
	25	1									ŀ		75	Н		\dashv	\dashv	_	_			\dashv	}		125	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	
	26	<u> </u>	\vdash			_	-			-	ŀ		76	Н		\vdash				H		\dashv	ŀ		126	Н		\dashv	-	\dashv	
	27		\vdash										77	Н		-				Н		\dashv	ŀ		127	-		\dashv	-	\dashv	
	28		Н			_	\vdash				ŀ		78	Н	\dashv	-	-		\vdash	_		-1	ŀ		128	-	_	\dashv			
	29						\vdash			\dashv	ł		79	\vdash	\dashv	\dashv			-	-	\dashv	-	ŀ		129			\dashv	_		
	30	\vdash							Н	\dashv	ì		80	\vdash			_			\vdash	\exists		ŀ		130			\dashv	\dashv		Т
	31	_					_			\neg	1		81	Н							\Box	_	ı		131			\dashv	\neg		Г
	32	_	\vdash		_					T			82	П		\neg					Н	_	ı		132		_	\neg			Γ
	33	Н								T			83										Ì		133			\Box	\neg		Г
	34										ł		84										Ì		134			一	\neg		Π
	35										İ		85										Ì		135			\Box			
	36												86												136						
	37												87												137						
-	38												88					-					[138						
	39												89										[139						
	40												90												140			Ш			L
	41												91												141						L
	42				$oxed{\Box}$						ļ		92									_	Į		142	Щ		\square			L
	43	_	_				_		_	Ш	-		93	Ш		Ш			L_	_					143	Ш		Щ			L
	44	<u> </u>	_		L		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$		Ш			94	Ш		$oxed{oxed}$			<u> </u>		igsquare		ļ		144	Ш		Щ	_		L
	45	L.			L_	L	<u>L</u>	L	_	Ц	ļ		95	Щ	Щ	Щ			L_				ļ	_	145			\sqcup			L
	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш			96						<u> </u>		Щ	_	ļ		146			Щ			L
	47	_	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш			97	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup \downarrow$	_			147	Щ		<u> </u>		_	L
	48	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	├—	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	ļ		98	Щ		\vdash			<u> </u>	├-	\sqcup	\dashv	ļ		148	<u> </u>		\vdash		\square	L
	49	⊢	⊢	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ			99		ш	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		\sqcup	\dashv	ļ		149	\vdash		⊢⊢		\vdash	L
	50					L_	L.		<u> </u>	Ш	- 1		100	$oxed{oxed}$	Ш	Ш				1			Į		150			ш		L	L